

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Тольяттинский государственный университет»

Б1.В.ДВ.01.01  
(индекс дисциплины)

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ**

Управление стоимостью компании

(наименование дисциплины)

по направлению подготовки  
38.04.01 Экономика

направленность (профиль)  
Корпоративные финансы и оценка стоимости бизнеса

Форма обучения: заочная

Год набора: 2022

Общая трудоемкость: 3 ЗЕ

**Распределение часов дисциплины по семестрам**

| Семестр                                      | 3          | Итого      |
|--|------------|------------|
| Форма контроля                               | Экзамен    |            |
| Вид занятий                                  |            |            |
| Лекции                                       | 4          | 4          |
| Лабораторные                                 |            |            |
| Практические                                 | 4          | 4          |
| Руководство: курсовые работы (проекты) / РГР |            |            |
| Промежуточная аттестация                     | 0,35       | 0,35       |
| Контактная работа                            | 8,35       | 8,35       |
| Самостоятельная работа                       | 91         | 91         |
| Контроль                                     | 8,65       | 8,65       |
| <b>Итого</b>                                 | <b>108</b> | <b>108</b> |

Рабочую программу составил(и):

Доцент департамента магистратуры (бизнес-программ), кандидат экономических наук,  
доцент, Шерстобитова А.А.

---

*(должность, ученое звание, степень, Фамилия И.О.)*

Рецензирование рабочей программы дисциплины:



Отсутствует



Рецензент

---

*(должность, ученое звание, степень, Фамилия И.О.)*

Рабочая программа дисциплины составлена на основании ФГОС ВО и учебного плана  
направления подготовки 38.04.01 Экономика

---

**Срок действия рабочей программы дисциплины до «01» февраля 2025 г.**

УТВЕРЖДЕНО:

На заседании департамента магистратуры (бизнес-программ)

---

(протокол заседания № 1 от «30» августа 2021 г.).

## 1. Цель освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины – формирование у студентов понимания концепция управления стоимостью компании, роли корпоративного управления в увеличении стоимости компании, навыков построения решений руководства компаний - стратегических и оперативных, финансовых и нефинансовых, с ориентацией на управление стоимостью компании и знаний, необходимых для освоения современных технологий управления бизнесом.

## 2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

Дисциплины и практики, на освоении которых базируется данная дисциплина: «Оценка финансовых активов (ПУ)», «Оценка стоимости бизнеса)», «Учет и анализ в условиях антикризисного управления».

Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины необходимо как предшествующее: «Управление капиталом компании», «Управление инвестиционным портфелем», а также подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы.

## 3. Планируемые результаты обучения

| Формируемые и контролируемые компетенции<br>(код и наименование)                                      | Индикаторы достижения компетенций<br>(код и наименование)  | Планируемые результаты обучения  |
|---|--|--|
| ПК-1. Способен составлять и предоставлять аналитические материалы для принятия инвестиционных решений | ПК-1.1. Составляет на основе критической оценки источников информации аналитические материалы для принятия инвестиционных решений              | Знать: существующие методики и концепции управления стоимостью компании  |
|   |  | Уметь: использовать концепции управления стоимостью компании с целью роста ее стоимости  |
|   |  | Владеть: - методами и приемами управления стоимостью компании, - методами выявления и оценки драйверов роста стоимости                           |
|   | ПК-1.2. Предоставляет и содержательно аргументирует заинтересованным пользователям аналитические материалы для принятия инвестиционных решений | Знать: существующие методики оценки факторов управления стоимостью, методы и способы отбора активов, - концепции управления стоимостью компании. |
|   |  | Уметь: использовать концепции управления стоимостью компании - составлять и представлять отчеты об оценке  |
|   |  | Владеть: методами и приёмами анализа и оценки мероприятий в области управления стоимостью  |

| <b>Формируемые и контролируемые компетенции</b><br>(код и наименование) | <b>Индикаторы достижения компетенций</b><br>(код и наименование) | <b>Планируемые результаты обучения</b>   |
|---|--|--|
|   |  | компании и<br>принятия решений на<br>микроуровне<br>- методами и приемами<br>управления драйверами<br>стоимости компании |

#### 4. Структура и содержание дисциплины

| Модуль<br>(раздел)                                | Вид<br>учебной<br>работы | Наименование тем занятий<br>(учебной работы)                         | Семестр | Объем,<br>ч. | Баллы | Интерактив,<br>ч. | Формы текущего<br>контроля<br>(наименование<br>оценочного<br>средства) |
|---|--------------------------|--|---------|--------------|-------|-------------------|--|
| Модуль 1.<br>Управление<br>стоимостью<br>компании | Лек                      | Тема 1. Управление, основанное на стоимости компании                 | 3       | 4            | 2     | 2                 | Промежуточный тест<br>Итоговое тестирование                            |
|   | Лек                      | Тема 2. Экономическая добавленная стоимость                          |         |              | 2     |                   | Промежуточный тест<br>Итоговое тестирование                            |
|   | Лек                      | Тема 3. Оценка эффективности с использованием уровней рентабельности |         |              | 2     |                   | Промежуточный тест<br>Итоговое тестирование                            |
|   | Пр                       | Тема 1. Управление, основанное на стоимости компании                 |         | 1            | 16    | 1                 | Практическое задание 1<br>Практическое задание 2                       |
|   | Пр                       | Тема 2. Экономическая добавленная стоимость                          |         | 1            | 16    | 1                 | Практическое задание 3<br>Практическое задание 4                       |

|  |          |  |  |      |     |   |   |
|--|----------|--|--|------|-----|---|---|
|  | Пр       | Тема 3. Оценка эффективности с использованием уровней рентабельности |  | 2    | 8   | 1 | Практическое задание 5  |
|  | Пр       | Тема 4. Эффективность управления, основанного на стоимости           |  |      | 11  |   | Практическое задание 6<br>Промежуточный тест<br>Итоговое тестирование |
|  | СР       |  |  | 91   | 40  | - | Промежуточный тест<br>Итоговое тестирование                           |
|  | Анкета   |  |  |      | 3   |   |   |
|  | ПА       |  |  | 0,35 | -   | - |   |
|  | Контроль |  |  | 8,65 | -   | - |   |
|  | Итого:   |  |  |      | 108 | - |   |

## **5. Образовательные технологии**

В рамках изучения дисциплины «Управление стоимостью компании» предусмотрено использование дистанционных образовательных технологий.

## **6. Методические указания по освоению дисциплины**

При подготовке к ответам на тесты по темам курса и выполнению заданий студенту

необходимо тщательно изучить электронный учебник по дисциплине, предлагаемую литературу, дополнительные материалы.

Студент самостоятельно работает с дополнительной и основной литературой, Интернет-ресурсами.

## 7. Оценочные средства

### 7.1. Паспорт оценочных средств

| Семестр | Код контролируемой компетенции<br>(или ее части) | Наименование<br>оценочного средства  |
|---------|--|--|
| 3       | ПК-1   | Вопросы к экзамену 1-60,<br>Практические задания 1-6,<br>Промежуточный тест<br>Итоговое тестирование |

### 7.2. Типовые задания или иные материалы, необходимые для текущего контроля

#### 7.2.1 Практические задания

##### *Практическое задание 1*

Тема 1. Управление, основанное на стоимости компании

Формулировка задания

Напишите эссе на тему обоснования актуальности управления, основанного на стоимости компании.

Рекомендации по выполнению задания

Изложение должно носить четкий характер. Важно: выделить из текста главное и тезисно изложить.

##### *Практическое задание 2*

**Тема 1. Управление, основанное на стоимости компании**

**Формулировка задания**

Решите задачу и заполните табл. 2.1 в бланке выполнения задания 2.

**Задача 1**

Корпорация ПАО «Тьма и свет» имеет четыре основных источника финансирования. Необходимо помочь финансовому директору найти средневзвешенную стоимость капитала ПАО «Тьма и свет».

|  | Источники<br>финансирования | Сумма,<br>млн. руб. | Годовая<br>ставка, % |
|--|-----------------------------|---------------------|----------------------|
|  | Заемные средства            | 18 000              | 12                   |
|  | Нераспределенная<br>прибыль | 20 000              | 5                    |
|  | Обыкновенные акции          | 9000                | 14                   |
|  | Привилегированные<br>акции  | 3000                | 8                    |
|  | ИТОГО                       |                     |                      |



### Рекомендации по выполнению задания

1. Проанализируйте представленную табл. 2.1 в бланке выполнения задания 2.
2. Используйте для проведения расчетов формулы, которые даны в электронном учебнике и содержатся в дополнительной литературе из библиографического списка.
3. Произведите вычисления по формулам.
4. Результаты вычислений занесите в табл. 2.1 в бланке выполнения задания 2.

### Бланк выполнения задания 2

Таблица 2.1

| Источники финансирования | Сумма, млн. руб. | Доля, % | Годовая ставка, % |
|--------------------------|------------------|---------|-------------------|
| Заемные средства         | 18 000           | —       | 12                |
| Нераспределенная прибыль | 20 000           | —       | 5                 |
| Обыкновенные акции       | 9000             | —       | 14                |
| Привилегированные акции  | 3000             | —       | 8                 |
| ИТОГО                    | —                | 100     | —                 |

WACC =

### Практическое задание 3

#### Тема 2. Экономическая добавленная стоимость

#### Формулировка задания

Выделите основные преимущества использования концепции EVA для целей управления стоимостью компании.

#### Рекомендации по выполнению задания 3

В настоящее время насчитывается несколько основных концепций управления стоимостью компании. Выделите основные преимущества использования предприятием концепции экономической добавленной стоимости.

### Бланк выполнения задания 3

#### Преимущества использования предприятием концепции экономической добавленной стоимости

| № | Характеристика преимущества |
|---|-----------------------------|
|   |                             |
|   |                             |
|   |                             |
|   |                             |

### Практическое задание 4

#### Тема 2. Экономическая добавленная стоимость

##### Формулировка задания

Решите задачу.

Объем инвестиций компании ПАО «Махер» составляет 125 млн. руб. Величина ожидаемой чистой операционной прибыли после налогов составляет 12,5 млн. рублей. Норма возврата на капитал ПАО «Махер» – 10 %, средневзвешенная стоимость капитала – 9 %. Рассчитайте показатель EVA.

##### Рекомендации по выполнению задания

1. Используйте для проведения расчетов формулы, которые даны в электронном учебнике и содержатся в дополнительной литературе из библиографического списка.
2. Произведите по формулам вычисления.

### Практическое задание 5

#### Тема 3. Оценка эффективности с использованием уровней рентабельности

##### Формулировка задания

Финансовый директор ПАО «Тьма и свет» решил произвести расчет нескольких вариантов изменения структуры капитала ПАО «Тьма и свет». Для этого ему необходимо помочь рассчитать рентабельность собственных средств и эффект финансового рычага. А также сделать вывод о том, какая структура капитала наиболее предпочтительна для ПАО «Тьма и свет» и почему.

| Показатели                      | Варианты |    |    |    |    |
|---------------------------------|----------|----|----|----|----|
|                                 | 1        | 2  | 3  | 4  | 5  |
| Экономическая рентабельность, % | 20       |    |    |    |    |
| Процентная ставка по кредиту, % | 18       |    |    |    |    |
| Активы, млн. руб.               | 1000     |    |    |    |    |
| Доля собственных средств, %     | 100      | 85 | 65 | 45 | 25 |
| Доля заемных средств, %         | 0        | 15 | 35 | 55 | 75 |
| Ставка налога на прибыль, %     | 20       |    |    |    |    |

### Рекомендации по выполнению задания 5

1. Проанализируйте представленную табл. 5.1 в бланке выполнения задания 5.
2. Используйте для проведения расчетов формулы, которые даны в электронном учебнике и содержатся в дополнительной литературе из библиографического списка.
3. Произведите по формулам вычисления.
4. Результаты вычислений занесите в табл. 5.2 в бланке выполнения задания 5.
5. Вывод обоснуйте.

Таблица 5.2

| Показатели  | Варианты |   |   |   |   |
|---|----------|---|---|---|---|
|   | 1        | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Чистая прибыль до уплаты процентов и налогов, млн. руб. |          |   |   |   |   |
| Расходы по кредиту, млн. руб.                           |          |   |   |   |   |
| Налогооблагаемая прибыль, млн. руб.                     |          |   |   |   |   |
| Налог на прибыль, млн. руб.                             |          |   |   |   |   |
| Чистая прибыль, млн. руб.                               |          |   |   |   |   |
| Рентабельность собственных средств, %                   |          |   |   |   |   |
| Эффект финансового рычага                               |          |   |   |   |   |

**Практическое задание 6****Тема 4. Эффективность управления, основанного на стоимости****Формулировка задания**

Рассчитайте по модели остаточного дохода Эдвардса – Белла – Ольсона стоимость бизнеса ПАО «Тьма и свет». Балансовая стоимость чистых активов на дату оценки равна 120 млн. руб. Ставка дохода на собственный капитал 15 %.

В первый год прогнозного периода планируется получить чистую прибыль в размере 25 млн. рублей и направить на выплату дивидендов 5 млн. рублей.

Во второй год прогнозного периода планируется рост рентабельности собственного капитала в 1,15 раза по сравнению с первым годом прогнозного периода.

**Рекомендации по выполнению задания**

1. Используйте для проведения расчетов формулы, которые даны в электронном учебнике и содержатся в дополнительной литературе из библиографического списка.

2. Произведите вычисления по формулам.

3. Произведите расчеты, сделайте пояснения к решению и соответствующие развернутые выводы.

**Процедура оценивания:**

Студент выполняет задание письменно и подкрепляет ответ в систему.

### Критерии оценки

| Формы<br>текущего контроля | Критерии и нормы оценки  |
|----------------------------|--|
| Задание 1                  | 1 балл – задание выполнено в полном объеме согласно инструкции, сделаны выводы<br>0 баллов – задание не выполнено  |
| Задание 2                  | 2 балла – задание выполнено в полном объеме согласно инструкции, сделаны выводы<br>1 балл – задание выполнено в полном объеме согласно инструкции, отсутствуют выводы<br>0 баллов – задание не выполнено |
| Задание 3                  | 2 балла – задание выполнено в полном объеме согласно инструкции, сделаны выводы<br>1 балл – задание выполнено в полном объеме согласно инструкции, отсутствуют выводы<br>0 баллов – задание не выполнено |
| Задание 4                  | 2 балла – задание выполнено в полном объеме согласно инструкции, сделаны выводы<br>1 балл – задание выполнено в полном объеме согласно инструкции, отсутствуют выводы<br>0 баллов – задание не выполнено |
| Задание 5                  | 2 балла – задание выполнено в полном объеме согласно инструкции, сделаны выводы<br>1 балл – задание выполнено в полном объеме согласно инструкции, отсутствуют выводы<br>0 баллов – задание не выполнено |
| Задание 6                  | 2 балла – задание выполнено в полном объеме согласно инструкции, сделаны выводы<br>1 балл – задание выполнено в полном объеме согласно инструкции, отсутствуют выводы<br>0 баллов – задание не выполнено |

### 7.2.2. Примерный перечень тестовых заданий для проведения итогового тестирования

Тестируемый: \_\_\_\_\_ Дата: \_\_\_\_\_

| Задание №1   |  |           |
|--|--|-----------|
| На сколько частей нужно разделить денежные потоки при их долгосрочном прогнозировании? |  |           |
| Выберите один из 4 вариантов ответа:   |  |           |
| )  |  | 2         |
| )  |  | 3         |
| )  |  | 4         |
| )  |  | Не делить |

| Задание №2                                |  |                            |
|---|--|----------------------------|
| Что относится к беспроцентному долгу?     |  |                            |
| Выберите несколько из 4 вариантов ответа: |  |                            |
|   |  | Кредиторская задолженность |

|                          |  |                                   |
|--------------------------|--|-----------------------------------|
| <input type="checkbox"/> |  |                                   |
| <input type="checkbox"/> |  | Задолженность по заработной плате |
| <input type="checkbox"/> |  | Ссудная задолженность             |
| <input type="checkbox"/> |  | Подтвержденная задолженность      |

### Задание №3

На какие составляющие разделяют свободный поток денежных средств при анализе?

Выберите несколько из 4 вариантов ответа:

|                          |  |   |
|--------------------------|--|---|
| <input type="checkbox"/> |  | Денежный поток от операционной деятельности (основной деятельности, приносящей доход)                                     |
| <input type="checkbox"/> |  | Денежный поток от инвестиционной деятельности (операции с долгосрочными активами и инвестициями)                          |
| <input type="checkbox"/> |  | Денежный поток от финансовой деятельности (приводящей к изменениям размера собственного и заемного капиталов предприятия) |
| <input type="checkbox"/> |  | Денежный поток от бухгалтерской деятельности  |

### Задание №4

Что нужно сделать, чтобы оценить будущие денежные потоки компании?

Выберите несколько из 4 вариантов ответа:

|                          |  |   |
|--------------------------|--|---|
| <input type="checkbox"/> |  | Разработать прогнозы продаж на каждый год планового периода |
| <input type="checkbox"/> |  | Разработать темпы роста ежегодных продаж                    |
| <input type="checkbox"/> |  | Разработать инвестиционный портфель                         |
| <input type="checkbox"/> |  | Подготовить бухгалтерскую отчетность                        |

### Задание №5

На какие составляющие подразделяют свободный поток денежных средств для его анализа?

Выберите несколько из 4 вариантов ответа:

|                          |  |   |
|--------------------------|--|---|
| <input type="checkbox"/> |  | Денежный поток от операционной деятельности   |
| <input type="checkbox"/> |  | Денежный поток от инвестиционной деятельности |
| <input type="checkbox"/> |  | Денежный поток от финансовой деятельности     |
| <input type="checkbox"/> |  | Денежный поток от лизинговой деятельности     |

### Задание №6

Что НЕ должна включать средневзвешенная стоимость капитала?

Выберите несколько из 4 вариантов ответа:

|                          |  |                           |
|--------------------------|--|---------------------------|
| <input type="checkbox"/> |  | Заемный источник капитала |
|--------------------------|--|---------------------------|

|   |  |                               |
|---|--|-------------------------------|
| ) |  | Собственный источник капитала |
| ) |  | Дебиторскую задолженность     |
| ) |  | НДС                           |

#### Задание №7

Пороговая рентабельность продаж – это

Выберите один из 4 вариантов ответа:

|   |  |  |
|---|--|--|
| ) |  | операционная рентабельность продаж, при которой стоимость не увеличивается и не уменьшается, несмотря на изменение объема продаж |
| ) |  | операционная рентабельность продаж   |
| ) |  | доходы   |
| ) |  | выручка  |

#### Задание №8

К области \_\_\_\_\_ относится идея создания стоимости как результата инвестирования в ниши рынка или возможности, обеспечивающие компании сравнительное преимущество над существующими и потенциальными конкурентами.

Запишите ответ:

|   |        |  |
|---|--------|--|
| ) | Ответ: |  |
| ) | Ответ: |  |
| ) | Ответ: |  |
| ) | Ответ: |  |

#### Задание №9

Чем является доля заемного и собственного капиталов в структуре капитала компании?

Выберите один из 4 вариантов ответа:

|   |  |   |
|---|--|---|
| ) |  | Отношением суммы обязательств и суммы собственного капитала к стоимости компании    |
| ) |  | Отношением стоимости компании к сумме обязательств и сумме собственного капитала    |
| ) |  | Отношением разности обязательств и суммы собственного капитала к стоимости компании |
| ) |  | Отношением стоимости компании к разности обязательств и сумме собственного капитала |

#### Задание №10

| Какие методы используются в концепции управления, основанного на стоимости? |  |  |
|---|--|--|
| Выберите несколько из 4 вариантов ответа:                                   |  |  |
| )   |  | Метод свободного денежного потока  |
| )   |  | Метод экономической добавленной стоимости / рыночной добавленной стоимости |
| )   |  | Метод статистического анализа  |
| )   |  | Метод формирования инвестиционного портфеля                                |

| Задание №11                          |  |  |
|--------------------------------------|--|--|
| Выберите верную формулу.             |  |  |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: |  |  |
| )                                    |  | Средневзвешенная стоимость капитала = $[\text{Стоимость заемного капитала} \cdot (1 - \text{Налоговая ставка}) \cdot \text{Сумма обязательств} / \text{Стоимость компании}] + [\text{Стоимость собственного капитала} \cdot \text{Сумма акционерного капитала} / \text{Стоимость компании}]$   |
| )                                    |  | Средневзвешенная стоимость капитала = $[\text{Стоимость резервного капитала} \cdot (1 + \text{Налоговая ставка}) \cdot \text{Сумма обязательств} / \text{Стоимость компании}] + [\text{Стоимость собственного капитала} \cdot \text{Сумма акционерного капитала} / \text{Стоимость компании}]$ |
| )                                    |  | Средневзвешенная стоимость капитала = $[\text{Стоимость уставного капитала} \cdot (1 - \text{Налоговая ставка}) \cdot \text{Сумма обязательств} / \text{Стоимость компании}] - [\text{Стоимость собственного капитала} \cdot \text{Сумма акционерного капитала} / \text{Стоимость компании}]$  |
| )                                    |  | Средневзвешенная стоимость капитала = $[\text{Стоимость капитала} \cdot (1 + \text{Налоговая ставка}) \cdot \text{Сумма обязательств} / \text{Стоимость компании}] - [\text{Стоимость собственного капитала} \cdot \text{Сумма акционерного капитала} / \text{Стоимость компании}]$            |

| Задание №12                          |  |   |
|--------------------------------------|--|---|
| Выберите верную формулу.             |  |   |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: |  |   |
| )                                    |  | Текущая стоимость за плановый период = $(\text{Свободный денежный поток за год 1}) / (1 + \text{Стоимость капитала})^1 + (\text{Свободный денежный поток за год 2}) / (1 + \text{Стоимость капитала})^2 + \dots + (\text{Свободный денежный поток за год T}) / (1 + \text{Стоимость капитала})^7$       |
| )                                    |  | Текущая стоимость за плановый период = $(\text{Свободный денежный поток за прошлый год}) / (1 + \text{Стоимость капитала}) + (\text{Свободный денежный поток за прошлый год}) / (1 + \text{Стоимость капитала}) + \dots + (\text{Свободный денежный поток за год T}) / (1 + \text{Стоимость капитала})$ |
| )                                    |  | Текущая стоимость за плановый период = $(\text{Свободный денежный поток за год 1}) / (1 + \text{Стоимость капитала})^1 - (\text{Свободный денежный поток за год 2}) / (1 + \text{Стоимость капитала})^2 - \dots - (\text{Свободный денежный поток за год T}) / (1 + \text{Стоимость капитала})^7$       |
| )                                    |  | Текущая стоимость за плановый период = $(\text{Свободный денежный поток за год 1}) / (1 - \text{Стоимость капитала})^1 - (\text{Свободный денежный поток за год 2}) / (1 - \text{Стоимость капитала})^2 - \dots - (\text{Свободный денежный поток за год T}) / (1 - \text{Стоимость капитала})^7$       |

| Задание №13                         |  |  |
|-------------------------------------|--|--|
| При пороговой рентабельности продаж |  |  |



| Выберите один из 4 вариантов ответа: |  |  |
|--------------------------------------|--|--|
| <input type="radio"/>                |  | стоимость не увеличивается и не уменьшается, несмотря на изменение объема продаж |
| <input type="radio"/>                |  | стоимость увеличивается, несмотря на изменение объема продаж                     |
| <input type="radio"/>                |  | стоимость уменьшается, несмотря на изменение объема продаж                       |
| <input type="radio"/>                |  | стоимость не увеличивается и не уменьшается                                      |

| Задание №14   |  |  |
|---|--|--|
| Что показывает денежный поток от финансовой деятельности? |  |  |
| Выберите один из 4 вариантов ответа:                      |  |  |
| <input type="radio"/>                                     |  | Объем денежных средств, которые фирма получает от главного вида деятельности   |
| <input type="radio"/>                                     |  | Объем денежных средств, направленный на развитие и поддержание текущей деятельности  |
| <input type="radio"/>                                     |  | Объем финансовых поступлений по всем операциям, таким как получение или возврат задолженности, выплата дивидендов, выпуск или обратная покупка акций |
| <input type="radio"/>                                     |  | Объем поступлений по договорам аренды  |

| Задание №15                          |  |   |
|--------------------------------------|--|---|
| Что является денежным потоком?       |  |   |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: |  |   |
| <input type="radio"/>                |  | План движения денежных средств предприятия, учитывающий все поступления денежных средств и платежи  |
| <input type="radio"/>                |  | Это сумма дисконтированных значений потока платежей, приведённых к сегодняшнему дню   |
| <input type="radio"/>                |  | Оценка стоимости (текущий денежный эквивалент) будущего потока платежей исходя из различной стоимости денег, полученных в разные моменты времени (концепция временной ценности денег) |
| <input type="radio"/>                |  | Сумма заимствований организации под проценты  |

| Задание №16   |  |                            |
|---|--|----------------------------|
| Какое издание публикует рейтинги, основанные на общих объемах прибыли акционеров? |  |                            |
| Выберите один из 4 вариантов ответа:  |  |                            |
| <input type="radio"/>   |  | <i>Wall Street Journal</i> |
| <input type="radio"/>   |  | <i>USA Today</i>           |
| <input type="radio"/>   |  | <i>New York Magazine</i>   |
| <input type="radio"/>   |  | <i>Econometrica</i>        |

| Задание №17                               |  |   |
|---|--|---|
| Выберите НЕверные формулы.                |  |   |
| Выберите несколько из 4 вариантов ответа: |  |   |
| <input type="checkbox"/>                  |  | Средневзвешенная стоимость капитала = [Стоимость заемного капитала · (1 – |

|   |  |   |
|---|--|---|
| ) |  | $\text{Налоговая ставка}) \cdot \text{Сумма обязательств} / \text{Стоимость компании}] + [\text{Стоимость собственного капитала} \cdot \text{Сумма акционерного капитала} / \text{Стоимость компании}]$   |
| ) |  | $\text{Средневзвешенная стоимость капитала} = [\text{Стоимость заемного капитала} \cdot (1 + \text{Налоговая ставка}) \cdot \text{Сумма обязательств} / \text{Стоимость компании}] + [\text{Стоимость собственного капитала} \cdot \text{Сумма акционерного капитала} / \text{Стоимость компании}]$ |
| ) |  | $\text{Средневзвешенная стоимость капитала} = [\text{Стоимость заемного капитала} \cdot (1 - \text{Налоговая ставка}) \cdot \text{Сумма обязательств} / \text{Стоимость компании}] - [\text{Стоимость собственного капитала} \cdot \text{Сумма акционерного капитала} / \text{Стоимость компании}]$ |
| ) |  | $\text{Средневзвешенная стоимость капитала} = [\text{Стоимость заемного капитала} \cdot (1 + \text{Налоговая ставка}) \cdot \text{Сумма обязательств} / \text{Стоимость компании}] - [\text{Стоимость собственного капитала} \cdot \text{Сумма акционерного капитала} / \text{Стоимость компании}]$ |

#### Задание №18

Что показывает денежный поток от финансовой деятельности? Выберите неверные ответы.

Выберите несколько из 4 вариантов ответа:

|   |  |  |
|---|--|--|
| ) |  | Объем денежных средств, которые фирма получает от главного вида деятельности   |
| ) |  | Объем денежных средств, направленный на развитие и поддержание текущей деятельности  |
| ) |  | Объем финансовых поступлений по всем операциям, таким как возврат задолженности, выплата дивидендов, выпуск или обратная покупка акций |
| ) |  | Объем поступлений по договорам аренды  |

#### Задание №19

Выберите НЕверные формулы

Выберите несколько из 4 вариантов ответа:

|   |  |   |
|---|--|---|
| ) |  | $\text{Стоимость компании} = \text{Текущая стоимость свободных денежных потоков при существующих активах} + \text{Текущая стоимость свободных денежных потоков для возможностей роста}$ |
| ) |  | $\text{Стоимость компании} = \text{Текущая стоимость свободных денежных потоков при существующих активах} - \text{Текущая стоимость свободных денежных потоков для возможностей роста}$ |
| ) |  | $\text{Стоимость компании} = \text{Будущая стоимость свободных денежных потоков при существующих активах} + \text{Будущая стоимость свободных денежных потоков для возможностей роста}$ |
| ) |  | $\text{Стоимость компании} = \text{Будущая стоимость свободных денежных потоков при существующих активах} - \text{Будущая стоимость свободных денежных потоков для возможностей роста}$ |

#### Задание №20

Какой метод НЕ относят к инструментам VBM?

Выберите один из 4 вариантов ответа:

|   |  |                                   |
|---|--|-----------------------------------|
| ) |  | Метод свободного денежного потока |
|---|--|-----------------------------------|

|   |  |   |
|---|--|---|
| ) |  | Экономическая добавлен-ная стоимость (EVA) / рыночная добавленная стоимость (MVA) |
| ) |  | Денежная рентабельность инвес-тиций / общая прибыль акционера                     |
| ) |  | Метод инвестирования  |

#### Задание №21

Сумма налогов, кото-рая уплачена, а не только учтена в отчете о финансовых результатах, – это

Выберите один из 4 вариантов ответа:

|   |  |                            |
|---|--|----------------------------|
| ) |  | оплаченные налоги          |
| ) |  | налоги, отраженные в учете |
| ) |  | начисленные налоги         |
| ) |  | беспроцентный долг         |

#### Задание №22

Выберите верную формулу.

Выберите один из 4 вариантов ответа:

|   |  |  |
|---|--|--|
| ) |  | Остаточная стоимость за год $T = (\text{Свободный денежный поток за год } \Gamma + 1) / (\text{Стоимость капитала} - \text{Темп роста})$ |
| ) |  | Остаточная стоимость за год $T = (\text{Свободный денежный поток за год } \Gamma - 1) / (\text{Стоимость капитала} - \text{Темп роста})$ |
| ) |  | Остаточная стоимость за год $T = (\text{Свободный денежный поток за год } \Gamma - 1) / (\text{Обязательства} + \text{Темп роста})$      |
| ) |  | Остаточная стоимость за год $T = (\text{Свободный денежный поток за год } \Gamma + 1) / (\text{Обязательства} + \text{Темп роста})$      |

#### Задание №23

Термин «прибыль до уплаты процентов, налогов» на английском языке имеет следующую аббревиатуру. Выберите неправильные ответы.

Выберите несколько из 4 вариантов ответа:

|   |  |        |
|---|--|--------|
| ) |  | EBITDA |
| ) |  | EBIT   |
| ) |  | EB     |
| ) |  | ITDA   |

#### Задание №24

К какой области относится создание акционерной стоимо-сти?

| Выберите один из 4 вариантов ответа: |  |                                       |
|--------------------------------------|--|---------------------------------------|
| <input type="radio"/>                |  | К области финансов                    |
| <input type="radio"/>                |  | К области бизнес-стратегии            |
| <input type="radio"/>                |  | К области бухгалтерии                 |
| <input type="radio"/>                |  | К области инвестиционной деятельности |

| Задание №25                                  |  |   |
|--|--|---|
| Сколько существует методов инструментов VBM? |  |   |
| Выберите один из 4 вариантов ответа:         |  |   |
| <input type="radio"/>                        |  | 3 |
| <input type="radio"/>                        |  | 4 |
| <input type="radio"/>                        |  | 6 |
| <input type="radio"/>                        |  | 2 |

| Задание №26  |  |   |
|--|--|---|
| Чему НЕ равна экономическая или стратегическая стоимость компании? |  |   |
| Выберите несколько из 4 вариантов ответа:                          |  |   |
| <input type="checkbox"/>   |  | Текущей сто-имости комбинированных или суммарных свободных денежных потоков |
| <input type="checkbox"/>   |  | Будущей сто-имости комбинированных или суммарных свободных денежных потоков |
| <input type="checkbox"/>   |  | Будущим обязательствам  |
| <input type="checkbox"/>   |  | Текущим обязательствам  |

| Задание №27  |  |           |
|--|--|-----------|
| На сколько частей нужно разделить денежные потоки при их долгосрочном прогнозировании? |  |           |
| Выберите один из 4 вариантов ответа:   |  |           |
| <input type="radio"/>  |  | 2         |
| <input type="radio"/>  |  | 3         |
| <input type="radio"/>  |  | 5         |
| <input type="radio"/>  |  | Не делить |

| Задание №28   |  |  |
|---|--|--|
| Что является денежным потоком от финансовой деятельности? |  |  |
| Выберите один из 4 вариантов ответа:                      |  |  |
| <input type="radio"/>                                     |  | Чис-тые потоки денежных средств, выплаченные инвесторам компании, и, если они отрицательны, то это потоки денежных средств, инвестированные в компанию инвесторами |

|   |  |   |
|---|--|---|
| ) |  | Срок окупаемости, учитывающий разную ценность денег при поступлении и выплатах во времени   |
| ) |  | Оценка стоимости (текущий денежный эквивалент) будущего потока платежей исходя из различной стоимости денег, полученных в разные моменты времени (концепция временной ценности денег) |
| ) |  | Сумма дисконтированных значений потока платежей, приведённых к сегодняшнему дню   |

#### Задание №29

Результатом каких решений являются свободные денежные потоки?

Выберите несколько из 4 вариантов ответа:

|   |  |                |
|---|--|----------------|
| ) |  | Операционных   |
| ) |  | Инвестиционных |
| ) |  | Экономических  |
| ) |  | Статистических |

#### Задание №30

Что НЕ включают будущие обязательства?

Выберите один из 4 вариантов ответа:

|   |  |   |
|---|--|---|
| ) |  | Процентные долговые обязательства (крат-косрочные и долгосрочные) |
| ) |  | Арендные платежи  |
| ) |  | Пенсионные отчисления   |
| ) |  | Неоперационные активы   |

#### Задание №31

В чем заключается ключевая идея VBM?

Выберите один из 4 вариантов ответа:

|   |  |  |
|---|--|--|
| ) |  | Система оценки и вознаграждений дол-жна быть сфокусирована на рынке капитала |
| ) |  | Система оценки и вознаграждений дол-жна быть сфокусирована на спросе         |
| ) |  | Система оценки и вознаграждений дол-жна быть сфокусирована на предложении    |
| ) |  | Система оценки и вознаграждений дол-жна быть сфокусирована на инвестициях    |

#### Задание №32

Термин «прибыль до уплаты процентов, налогов» на английском языке имеет следующую аббревиатуру.

Выберите один из 4 вариантов ответа:

|   |  |        |
|---|--|--------|
| ) |  | EBITDA |
| ) |  | EBIT   |

|                          |                          |      |
|--------------------------|--------------------------|------|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | EB   |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | ITDA |

### Задание №33

Разница между рыночной стоимостью компании (заем-ный капитал плюс собственный капитал) и суммой капитала, который был инвес-тирован в компанию, – это

Выберите один из 4 вариантов ответа:

|                          |                          |                                |
|--------------------------|--------------------------|--------------------------------|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | рыночная добавленная стоимость |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | рыночная стоимость             |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | оптовая цена                   |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | розничная цена                 |

### Задание №34

Укажите аббревиатуру на английском языке понятия «средневзвешенная стоимость капитала».

Выберите один из 4 вариантов ответа:

|                          |                          |      |
|--------------------------|--------------------------|------|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | WACC |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | WASS |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | IFRS |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | IAS  |

### Задание №35

Какие основные составляющие важны для успеха программы VBM?

Выберите несколько из 4 вариантов ответа:

|                          |                          |  |
|--------------------------|--------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Программа VBM должна получить полную и всестороннюю поддержку высшего руководства компании |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Необходи-мо установление связи между действиями и вознаграждением                          |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Сотрудники должны понять систему VBM   |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | VBM должна быть документально подтверждена   |

### Задание №36

Что НЕ является текущей стоимостью будущих свободных денеж-ных потоков от существующих активов плюс текущей стоимостью возможнос-тей роста?

Выберите несколько из 4 вариантов ответа:

|                          |                          |                      |
|--------------------------|--------------------------|----------------------|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Стоимость компании   |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Стоимость инвестиций |

|   |  |                    |
|---|--|--------------------|
| ) |  |                    |
| ) |  | Стоимость активов  |
| ) |  | Сумма обязательств |

#### Задание №37

Выберите верную формулу.

Выберите один из 4 вариантов ответа:

|   |  |  |
|---|--|--|
| ) |  | Стоимость компании = Текущая стоимость свободных денежных потоков + Стоимость неоперационных активов |
| ) |  | Стоимость компании = Текущая стоимость свободных денежных потоков – Стоимость неоперационных активов |
| ) |  | Стоимость компании = Текущая стоимость свободных денежных потоков + Стоимость операционных активов   |
| ) |  | Стоимость компании = Текущая стоимость свободных денежных потоков – Стоимость операционных активов   |

#### Задание №38

К какой области относится создание акционерной стоимо-сти?

Выберите один из 4 вариантов ответа:

|   |  |                                       |
|---|--|---------------------------------------|
| ) |  | К области финансов                    |
| ) |  | К области моделирования               |
| ) |  | К области статистики                  |
| ) |  | К области инвестиционной деятельности |

#### Задание №39

Какие годовые показатели отчетности НЕ используют при оценке эффек-тивности текущей дея-тельности компании?

Выберите несколько из 4 вариантов ответа:

|   |  |                 |
|---|--|-----------------|
| ) |  | Прибыль         |
| ) |  | Прирост прибыли |
| ) |  | Доходы          |
| ) |  | Расходы         |

#### Задание №40

Что является фундаментальным принципом, лежащим в основе управления, основанного на стоимости?

Выберите один из 4 вариантов ответа:

|   |  |                      |
|---|--|----------------------|
| ) |  | Бухгалтерская модель |
|---|--|----------------------|

|                          |  |  |
|--------------------------|--|--|
| <input type="checkbox"/> |  | Инвестиционная модель  |
| <input type="checkbox"/> |  | Модель дисконтированных денежных потоков для оценки стоимости компании |
| <input type="checkbox"/> |  | Финансовая модель  |

#### Задание №41

Стоимость компании равна текущей стоимости всей будущей экономической добавленной стоимости плюс инвестированный капитал – это

Выберите один из 4 вариантов ответа:

|                          |  |  |
|--------------------------|--|--|
| <input type="checkbox"/> |  | принцип свободного потока денежных средств |
| <input type="checkbox"/> |  | инвестиционный принцип                     |
| <input type="checkbox"/> |  | принцип акционерной стоимости              |
| <input type="checkbox"/> |  | статистический принцип                     |

#### Задание №42

В чем заключается ключевая идея VBM?

Выберите один из 4 вариантов ответа:

|                          |  |   |
|--------------------------|--|---|
| <input type="checkbox"/> |  | Система оценки и вознаграждений должна быть сфокусирована на рынке капитала |
| <input type="checkbox"/> |  | Система оценки и вознаграждений должна быть сфокусирована на спросе         |
| <input type="checkbox"/> |  | Предложение фокусирует на себе систему поощрений                            |
| <input type="checkbox"/> |  | Инвестиции фокусируют на себе систему поощрений                             |

#### Задание №43

Что включают будущие обязательства?

Выберите несколько из 4 вариантов ответа:

|                          |  |  |
|--------------------------|--|--|
| <input type="checkbox"/> |  | Процентные долговые обязательства (краткосрочные и долгосрочные) |
| <input type="checkbox"/> |  | Арендные платежи   |
| <input type="checkbox"/> |  | Пенсионные отчисления  |
| <input type="checkbox"/> |  | Неоперационные активы  |

#### Задание №44

Какие показатели НЕ включены в расчет чистого оборотного капитала?

Выберите несколько из 4 вариантов ответа:

|                          |  |                    |
|--------------------------|--|--------------------|
| <input type="checkbox"/> |  | Беспроцентный долг |
| <input type="checkbox"/> |  | Заем               |
| <input type="checkbox"/> |  | Долг под проценты  |



|                          |  |                                |
|--------------------------|--|--------------------------------|
| <input type="checkbox"/> |  |                                |
| <input type="checkbox"/> |  | Обязательства будущих периодов |

#### Задание №45

Выберите верную формулу.

Выберите один из 4 вариантов ответа:

|                          |  |  |
|--------------------------|--|--|
| <input type="checkbox"/> |  | Стоимость компании = Текущая стоимость свободных денежных потоков при существующих активах + Текущая стоимость свободных денежных потоков для возможностей роста |
| <input type="checkbox"/> |  | Стоимость компании = Текущая стоимость свободных денежных потоков при существующих активах – Пассивы   |
| <input type="checkbox"/> |  | Стоимость компании = Будущая стоимость свободных денежных потоков при существующих активах + Будущая стоимость свободных денежных потоков для возможностей роста |
| <input type="checkbox"/> |  | Стоимость компании = Будущая стоимость свободных денежных потоков при существующих активах – Активы  |

#### Задание №46

Что включают неоперационные активы?

Выберите несколько из 4 вариантов ответа:

|                          |  |                                      |
|--------------------------|--|--------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> |  | Ценные бумаги, котирующиеся на рынке |
| <input type="checkbox"/> |  | Избыточную недвижимость              |
| <input type="checkbox"/> |  | Вложения в пенсионные фонды          |
| <input type="checkbox"/> |  | Обязательства                        |

#### Задание №47

Сколько систем используется для оценки создания акционерной стоимости?

Выберите один из 4 вариантов ответа:

|                          |  |   |
|--------------------------|--|---|
| <input type="checkbox"/> |  | 3 |
| <input type="checkbox"/> |  | 2 |
| <input type="checkbox"/> |  | 4 |
| <input type="checkbox"/> |  | 5 |

#### Задание №48

Какие существуют факторы стоимости, улучшающие поток денежных средств?

Выберите несколько из 4 вариантов ответа:

|                          |  |                                 |
|--------------------------|--|---------------------------------|
| <input type="checkbox"/> |  | Увеличение налоговых отчислений |
| <input type="checkbox"/> |  | Уменьшение ТМЗ                  |

|   |  |                                |
|---|--|--------------------------------|
| ) |  | Увеличение выручки             |
| ) |  | Увеличение операционного цикла |

#### Задание №49

Что НЕ является фундаментальным принципом, лежащим в основе управления, основанного на стоимости?

Выберите несколько из 4 вариантов ответа:

|   |  |  |
|---|--|--|
| ) |  | Бухгалтерская модель   |
| ) |  | Инвестиционная модель  |
| ) |  | Модель дисконтированных денежных потоков для оценки стоимости компании |
| ) |  | Финансовая модель  |

#### Задание №50

Какова аббревиатура на английском языке понятия «средневзвешенная стоимость капитала»?

Запишите ответ:

|   |        |  |
|---|--------|--|
| ) | Ответ: |  |
| ) | Ответ: |  |

**Полный банк тестовых заданий находится в системе Moodle.**

- **Процедура оценивания:**
- Баллы начисляются автоматическими компьютерной программой

Оценка по дисциплине формируется автоматически исходя из количества набранных баллов по накопительному рейтингу согласно следующим критериям:

| Формы текущего контроля | Критерии и нормы оценки   |
|-------------------------|---|
| Промежуточный тест      | Максимальное количество баллов - 49 б. (баллы студенту начисляются автоматически пропорционально правильным ответам)            |
| Итоговое тестирование   | Максимальное количество баллов - 40 б. (баллы студенту начисляются автоматически пропорционально выполненным тестовым заданиям) |

### **7.3. Оценочные средства для промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины**

#### **7.3.1. Вопросы к промежуточной аттестации**

Семестр 3

| № п/п | Вопросы к экзамену   |
|-------|--|
| 1.    | Компания как объект управления   |
| 2.    | Особенности компании как объекта управления  |
| 3.    | Субъекты управления. Необходимость и цели управления   |
| 4.    | Стоимость. Виды стоимости, определяемые при оценке. Факторы, влияющие на величину оценочной стоимости.   |
| 5.    | Принципы управления стоимостью компании  |
| 6.    | Подходы и методы, используемые для управления стоимостью компании  |
| 7.    | Временная оценка денежных потоков. Основные функции денежной единицы и их экономический смысл  |
| 8.    | Временная оценка денежных капиталов. Обратные функции денежной единицы и их экономический смысл  |
| 9.    | Система информации, используемая в процессе управления стоимостью компании. Требования и организация информации. Внутренняя информация, необходимая для управления стоимостью компании и ее основные источники |
| 10.   | Внешняя информация, необходимая для управления стоимостью компании и ее источники  |
| 11.   | Инфляционная корректировка отчетности в процессе управления стоимостью компании. Цель, способы корректировки   |
| 12.   | Нормализация бухгалтерской отчетности в процессе управления стоимостью компании. Цель и направления нормализации финансовой документации   |
| 13.   | Трансформация бухгалтерской отчетности   |
| 14.   | Вычисление относительных показателей в процессе управления стоимостью компании. Основные группы показателей  |
| 15.   | Анализ Тобина. Q-фактор и "дельта"-фактор.   |
| 16.   | Управленческие решения по результатам применения анализа Тобина.   |
| 17.   | Моделирование зависимостей рентабельности собственного капитала в анализе Дюпона.  |
| 18.   | Пяти- и трехфакторная модели анализа Дюпона для моделирования зависимости рентабельности собственного капитала компании от ключевых показателей финансово-хозяйственной деятельности.                          |
| 19.   | Метод Монте-Карло.   |

| <b>№<br/>п/п</b> | <b>Вопросы к экзамену</b>   |
|------------------|---|
| 20.              | Методы оценки и выбора направлений развития с помощью моделей добавляемой экономической ценности (Economic Value Added, EVA, CVA, SVA, AVM, модель ЕВО, модель Модильяни-Миллера.)  |
| 21.              | Модель оценки реальных опционов (Real Option Value)   |
| 22.              | Метод дисконтированных денежных потоков и модифицированной модели капитализации по Гордону для управления стоимостью собственного капитала компании   |
| 23.              | Традиционные методы финансового менеджмента в управлении стоимости компании   |
| 24.              | Модель сбалансированных целевых показателей (Balanced Scorecard, BSC) и ее возможности  |
| 25.              | Модель "Скандия-Навигатор", роль в ней технологических инноваций и соответствующих планируемым по ним мероприятий   |
| 26.              | Модель Хорвата и партнеров, "стратегические карты" взаимодействия различных отражаемых в ней факторов рентабельности собственного капитала и рыночной стоимости компании, отражение в них соответствующих количественных взаимосвязей |
| 27.              | Особенности управления стоимостью молодых компаний, учреждаемых под амбициозные инновационные проекты   |
| 28.              | Учет интересов венчурных инвесторов   |
| 29.              | Алгоритм управления стоимостью компании   |
| 30.              | Составление схемы факторов стоимости компании.  |
| 31.              | Управление факторами стоимости: продажи, оборотный капитал, инвестиции, производственная эффективность, стоимость капитала  |
| 32.              | Оценка управленческих решений   |
| 33.              | Система оценки менеджеров высшего и среднего уровней управления   |
| 34.              | Анализ вклада подразделений в стоимость компании  |
| 35.              | Формирование группы проекта управления стоимостью компании  |
| 36.              | Целевая структура управления проектом управления стоимостью   |
| 37.              | Методы стимулирования и вознаграждения сотрудников  |
| 38.              | Программы мотивации   |
| 39.              | Базовый и конкурентный уровни мотивации   |
| 40.              | Система оплаты труда, страхование, льготы, предоставляемые компанией  |
| 41.              | Методы стимулирования и методы вознаграждения   |
| 42.              | Стратегическое бюджетирование   |
| 43.              | Бюджеты программ и проектов стратегического развития  |
| 44.              | Двойной бюджет  |
| 45.              | Построение "стратегически ориентированного" годового бюджета  |
| 46.              | План внедрения стоимостного управления  |
| 47.              | Управление проектом внедрения стоимостного управления   |
| 48.              | Управленческий учет в рамках стоимостного подхода   |
| 49.              | Отчетность по МСФО как источник информации для внешних пользователей  |
| 50.              | Состав и основные стандарты отчетности по МСФО  |
| 51.              | Оценка эффективности подразделений в многопрофильных компаниях  |
| 52.              | Деловые единицы и центры издержек   |
| 53.              | Анализ денежных потоков и оценка стоимости деловых единиц   |
| 54.              | Трансфертные цены в оценке стоимости деловых единиц   |
| 55.              | Методы распределения корпоративных накладных расходов   |
| 56.              | Агрегирование стоимости   |
| 57.              | Ликвидация и поглощение деловых единиц  |

| <b>№<br/>п/п</b> | <b>Вопросы к экзамену</b>  |
|------------------|--|
| 58.              | Экономические и организационные методы реструктуризации многопрофильных компаний |
| 59.              | Стратегическая карта целей для максимизации стоимости                            |
| 60.              | Максимизация стоимости компании через построение и реализацию BSC                |

### 7.3.2. Критерии и нормы оценки

| <b>Семестр</b> | <b>Форма проведения промежуточной аттестации</b> | <b>Критерии и нормы оценки</b> |  |
|----------------|--|--------------------------------|--|
| 3              | Экзамен  | «отлично»                      | Студент набрал 85 и более баллов по накопительному рейтингу  |
|                |  | «хорошо»                       | Студент набрал от 70 до 84 баллов по накопительному рейтингу |
|                |  | «удовлетворительно»            | Студент набрал от 55 до 69 баллов по накопительному рейтингу |
|                |  | «неудовлетворительно»          | Студент набрал 54 и менее баллов по накопительному рейтингу  |

## 8. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

### 8.1. Обязательная литература

| №<br>п/п | Авторы, составители | Заглавие (заголовок)  | Тип (учебник, учебное пособие, учебно-методическое пособие, практикум, др.) | Год издания | Количество в научной библиотеке /<br>Наименование ЭБС |
|----------|---------------------|---|---|-------------|---|
| 1.       | Проскурин В. К.     | Анализ, оценка и финансирование инновационных проектов        | Учебное пособие   | 2020        | ЭБС «ZNANIUM.COM»                                     |
| 2.       | Горбунов В. Л.      | Бизнес-планирование с оценкой рисков и эффективности проектов | Научно-практическое пособие   | 2022        | ЭБС «ZNANIUM.COM»                                     |
| 3.       | Чараева М. В.       | Корпоративные финансы   | Учебное пособие   | 2019        | ЭБС «ZNANIUM.COM»                                     |

### 8.2. Дополнительная литература

| №<br>п/п | Авторы, составители           | Заглавие (заголовок)   | Тип (учебник, учебное пособие, учебно-методическое пособие, практикум, др.) | Год издания | Количество в научной библиотеке /<br>Наименование ЭБС |
|----------|-------------------------------|--|---|-------------|---|
| 1.       | Подгорный В. В.               | Оценка стоимости бизнеса   | Учебное пособие   | 2016        | ЭБС «IPRbooks»  |
| 2.       | В. Г. Когденко, М. В. Мельник | Управление стоимостью компании :<br>Ценностно-ориентированный менеджмент | учебник   | 2017        | ЭБС «IPRbooks»  |
| 3.       | Курилова А.А.                 | Оценка стоимости предприятия (бизнеса)                                   | электрон. учеб. пособие   | 2018        | Репозиторий ТГУ                                       |

### 8.3. Перечень профессиональных баз данных и информационных справочных систем

— WebofScience[Электронный ресурс] : мультидисциплинарная реферативная база данных. – Philadelphia: ClarivateAnalytics, 2016– . – Режим доступа : apps.webofknowledge.com. – Загл. с экрана. – Яз. рус., англ.

— Scopus[Электронный ресурс] : реферативная база данных. – Netherlands: Elsevier, 2004– . – Режим доступа : scopus.com. – Загл. с экрана. – Яз. рус., англ.

— Elibrary[Электронный ресурс] : научная электронная библиотека. – Москва : НЭБ, 2000– . – Режим доступа : elibrary.ru. – Загл. с экрана. – Яз. рус., англ.

— SpringerLink[Электронный ресурс] : [база данных]. – Switzerland: SpringerNature, 1842– . – Режим доступа : link.springer.com. – Загл. с экрана. – Яз. англ.

— ScienceDirect[Электронный ресурс] : коллекция электронных книг издательства Elsevier. – Netherlands: Elsevier, 2018– . – Режим доступа : sciencedirect.com. – Загл. с экрана. – Яз. англ.

— Cambridgeuniversitypress[Электронный ресурс] : журналы издательства. – Cambridge: Cambridgeuniversitypress, 2018– . – Режим доступа : cambridge.org. – Загл. с экрана. – Яз. англ.

— NEICON[Электронный ресурс] : электронная информация : архив научных журналов. – Москва : НЭИКОН, 2002– . – Режим доступа : neicon.ru/resources/archive. – Загл. с экрана. – Яз. рус., англ.

### 8.4. Перечень программного обеспечения

| № п/п | Наименование ПО  | Реквизиты договора (дата, номер, срок действия)   |
|-------|--|---|
| 1     | Windows:<br>WinPro 10 RUS Upgrd OLP NL Acdmc   | договор № 757 от 04.07.2018, срок действия – бессрочно;<br>контракт № 1653 от 14.12.2018, срок действия – бессрочно   |
| 2     | Office Standard:<br>Office Stdandard 2013 Russian OLP NL AcademicEdition<br>Office Stdandard 2016 Russian OLP NL AcademicEdition | контракт № 690 от 19.05.2015, срок действия – бессрочно<br>договор № 757 от 04.07.2018, срок действия – бессрочно;<br>контракт № 727 от 20.07.2016, срок действия – бессрочно |
| 3     | Mirapolis Human Capital Management   | лицензионный договор № 614 от 20.06.2023, срок до 31.12.2023 включительно   |

### 8.5. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

| № п/п | Наименование оборудованных учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и др. объектов для проведения практических и лабораторных занятий, помещений для самостоятельной работы обучающихся (номер аудитории) | Перечень основного оборудования  |
|-------|---|--|
| 1.    | Аудитория веб-конференций.<br>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа. Учебная аудитория для проведения занятий   | Экран телевизионный, ширмы, проектор на штативе. стол преподавательский, стулья преподавательские., транспарант- |

| №<br>п/п | <b>Наименование оборудованных учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и др. объектов для проведения практических и лабораторных занятий, помещений для самостоятельной работы обучающихся (номер аудитории)</b>   | <b>Перечень основного оборудования</b> |
|----------|--|--|
|          | семинарского типа. Учебная аудитория для курсового проектирования (выполнения курсовых работ). Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций Учебная аудитория для проведения занятий текущего контроля и промежуточной аттестации. (С-409) | перетяжка, системный блок .            |
| 2.       | Помещение для самостоятельной работы обучающихся (С-916)   | Компьютеры, столы, стулья              |